



DLP 15-7-87481767

Avertissements[®] agricoles

Abonnement

annuel : 160,00 F

à l'ordre

Régisseur de Recettes

D.D.A. du Nord

SERVICE REGIONAL DU NORD-PAS-DE-CALAIS
Cité Administrative - 59048 LILLE Cedex - Tél. (20) 52.00.25

STATION D'AVERTISSEMENTS
LABORATOIRE REGIONAL D'ANALYSES PHYTOSANITAIRES
Z.A.L. - Rue Roger-Salengro - 62750 LOOS-EN-GOHELLE - Tél. (21) 28.27.27



spécial grandes cultures

BULLETIN TECHNIQUE N° 16 DU 4 JUIN 1987

ORGE D'HIVER : Peu malade

BLE : Traitement des épis

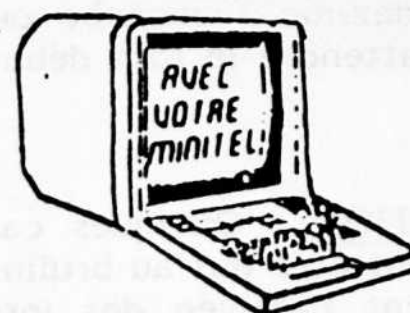
ORGE DE PRINTEMPS : Attention aux
régulateurs

POIS : Anthracnose

LIN : Brulin ? Thrips

BETTERAVES : Atomaires, pucerons ?

POMMES DE TERRE : Mildiou



POUR LES AVERTISSEMENTS
TELEMATIQUES
: APPELEZ le 36 15
CODE ARTEL
OU
CODE EDIMK

ORGE D'HIVER - ESCOURGEON

SITUATION : Stade floraison à remplissage du grain, les maladies sont peu développées.

PRECONISATION : Aucune intervention n'est nécessaire.

BLE

SITUATION : Epiaison en cours sur les variétés précoces, sortie de la dernière feuille pour les plus tardives. L'Oïdium est présent dans les parcelles très denses. La septoriose évolue à la base mais est rarement installée sur le 3ème feuille. Le piétin est parfois bien développé sur les semis précoces (ex : 1 cas du réseau d'essais S.P.V. Arminda fin septembre avec 60 % de talles atteintes et nécroses sur tiges).

PRECONISATIONS : Les interventions ont été conduites de façon très différentes selon les parcelles.

- Cas de parcelles traitées à 1 noeud (depuis 3 semaines et plus) avec un Sportak MZ, il sera nécessaire d'intervenir avec un fongicide complet (Septoriose + Oïdium) dès que la Septoriose atteindra la 3ème feuille à partir du haut (Punch C; Tilt C, SP, CT; Impact T. Corbel triple, Star épi; Bayleton triple; Bayfidan D; Triumph; Corvet CM).

- Parcelles traitées avec un anti-piétin à 1 à 2 noeuds, puis avec un anti-oïdium - septoriose dans les 10 derniers jours ou parcelles sans Oïdium, une application d'un BMC + contact(s) (Blédor 3, Blédor 3 liquide, Volnebe, Bravo plus, Céréclair, Préfongil, Sportak MZ) s'envisagera à épiaison complète.

P.1.96

- Parcelles moins intensifiées et traitées pour la première fois au cours de ces 10 derniers jours avec BMC + anti-oïdium anti-rouille, n'intervenir qu'en post épiaison avec BMC + contacts, si Septoriose seule, avec un complet si Septoriose + Oïdium.

ORGE DE PRINTEMPS

SITUATION : 2 noeuds, Oïdium présent mais évoluant peu.

PRECONISATIONS : N'appliquez plus de régulateur au delà de 2 noeuds, surveillez l'Oïdium (les traitements viennent d'être faits).

POIS

SITUATION : Stade premières fleurs pour les plus avancés - début boutons floraux dans le cas général - parfois attaque importante d'Anthracnose sur la mi-hauteur du feuillage (criblures, taches bordées d'un liseré brun). Absence de pucerons.

PRECONISATIONS : En cas de symptômes importants d'Anthracnose, intervenir avec carbendazime + manèbe ou Epidor P, Peltar Céréclair, Bravo plus, B.T.F., Blédor 3), sinon attendre le tout début floraison.

LIN

SITUATION : Quelques cas de nanisme + "brûlures" en divers secteurs de Flandres qui semblent être dus au brulin (nous informer). Des sondages Thrips dans la région de Drincham montrent l'arrivée des insectes début juin, avec sur certaines parcelles des niveaux en nette augmentation.

PRECONISATIONS : Surveiller l'évolution des Thrips pour une intervention éventuelle.

BETTERAVES

SITUATION : Stade 6 feuilles et plus, attaques d'atomaires par secteurs, installation des premiers pucerons noirs, piégeage de très rares pucerons verts en Flandres (Renescure, Drincham) et Aubigny.

PRECONISATIONS : Les interventions contre les atomaires deviennent inutiles sauf si des desherbages sont encore nécessaires. SURVEILLEZ attentivement l'arrivée des pucerons notamment en zone maritime (pas d'intervention pour l'instant).

POMMES DE TERRE

Cinquième génération de mildiou en cours, les parcelles à forte végétation (15 cm et plus) doivent être protégées avec un contact pour le 9 - 10 juin. Envoyez nous des symptômes.

DIVERS

A l'occasion de la **journée AGRIMIEUX**, le 17 juin prochain à Loos-en-Gohelle, nous vous présenterons 9 essais sur les circuits (3 Desherbages céréales, 1 Helminthosporiose escourgeon, 1 Piétin verse blé, 1 Mouche grise blé, 2 Etudes betteraves, 1 Rhizoctone pommes de terre).

Par ailleurs 4 visites commentées de la Station (Laboratoire et Avertissements Agricoles) sont organisées à 9 h 30, 10 h 45, 14 h, 15 h 15 (Rendez vous à la Station par vos propres moyens, respectez les horaires).

